

Couples de serrage K1329



Surface de contact / support-tête en inox A2 ou A4.

Coefficient de frottement du filetage et du support-tête $\mu_{ges} = 0,23$.

Force de précontrainte correspondant à 80 % de la limite d'élasticité à 0,2 % de $R_{p0,2} = 200 \text{ N/mm}^2$.

K1329	Coefficient de frottement μ_{ges}	Diamètre de l'alésage [mm]	Ø de la tête [mm]	Section de résistance A_s de la gorge [mm ²]	Force de précontrainte FV [N]	Couple de serrage MA [Nm]
M3	0,23	3,4	8	3,80	608	0,7
M4	0,23	4,5	11	6,61	1057	1,6
M5	0,23	5,5	14	10,75	1720	3,2
M6	0,23	6,6	17	15,21	2433	5,5
M8	0,23	9	20	28,27	4524	12,8
M10	0,23	11	22	46,57	7450	25,0
M12	0,23	13,5	27	69,40	11 104	45,2
M16	0,23	17,5	36	132,73	21 237	114,1
M20	0,23	22	36	211,24	33 799	211,2